MATERIALES PARA TODO TIPO DE APLICACIONES DE ROTULACIÓN, SERIGRAFÍA, IMPRESIÓN DIGITAL, FOTOMONTAJE, RÓTULOS LUMINOSOS, CARTELERÍA, DIRECTORIOS, DISPLAYS, ENMARCADO, ROTULACIÓN DE VEHÍCULOS, VALLAS, DECORACIÓN DE PAREDES, STANDS, EXPOSITORES, TUNING, ETC.

# LERMONT PLASTICS

VINK VINK PLASTICS SPAIN, S.L.U.



#### **SOPORTES RÍGIDOS**

PVC ESPUMADO

METACRILATO COLADA Y EXTRUSIÓN

BARRAS Y TUBOS DE METACRILATO Y POLICARBONATO

COMPOSITE ALUMINIO SÁNDWICH

PRINTLYTE

POLIPROPILENO CELULAR

AXPET-PET / VIVAK

PRINTFOAM

POLICARBONATO

**POLIESTIRENO** 

**ESPEIOS** 

PVC CALANDRADO SEMI-RÍGIDO

COMPLEMENTOS







BAYER BAYPET









#### **MATERIALES FLEXIBLES**

VINILOS DE MARCAJE Y FILMS (CAR WRAPPING / VINILOS COLOR / FILMS CONTROL SOLAR)

IMPRESIÓN DIGITAL GRAN FORMATO (VINILOS / LAMINADORES / LONAS)

ESPECIALIDADES DE IMPRESIÓN













#### **LIGHTING SOLUTIONS**

MÓDULOS LED Y SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN

PANTALLAS DIGITALES, SOFTWARE Y ACCESORIOS





LERMONT PLASTICS es la empresa líder en la distribución y comercialización de materiales plásticos, que destaca por su extensa gama de productos y soluciones para cualquier tipo de aplicación, dentro de los diferentes mercados en los que está presente.

# Soportes para la comunicación visual Extensa gama de materiales plásticos Soluciones creativas

Más de 25 años de experiencia, nos han permitido consolidar un amplio portfolio de productos trabajando con los mejores proveedores a nivel internacional, y adaptándonos a las necesidades de todos nuestros clientes, sea cual sea el proyecto: rotulación, impresión digital, diseño, publicidad,... siendo especialistas en el área de negocio SIGNS&GRAPHICS.

Disponemos de centros de distribución en las principales ciudades de España, con un importante stock de productos, pudiendo realizar entregas inmediatas y/o visitas personalizadas.

Nuestra incorporación, en febrero del 2012, al grupo líder internacional Vink Plastics, nos permite seguir desarrollando nuestro saber hacer, con un alcance de comercialización europeo y ampliando aún más nuestra gama de productos con marcas de referencia en el mercado.

La gran variedad de soportes que ofrecemos aportan soluciones duraderas y de alta calidad para todo tipo de trabajos relacionados con la Comunicación Visual. En nuestro centro logístico disponemos de máquinas de corte por control numérico para hacer frente a los pedidos de nuestros clientes y servir directamente las piezas cortadas a medida. En nuestra red de centros de venta, también contamos con máquinas de corte para dar solución a las entregas inmediatas.

**SOPORTES** RÍGIDOS

Distribuimos soportes de las mejores marcas para dotar sus trabajos de calidad.

#### **PVC ESPUMADO**

Ligero y rígido a la vez. Alta resistencia al fuego (M1). Se puede imprimir, pintar, encolar, serigrafiar, taladrar y clavar sin perforar previamente. Se trabaja como si fuera un tablero de madera. Resistencia limitada a los rayos U.V. Espesores de 1 a 30 mm y planchas de hasta 4 m de largo. Con acabados blanco mate o colores.



**METACRILATO** 

Planchas acrílicas de gran resistencia a los rayos U.V., conocidas como el vidrio orgánico por su total transparencia. Óptimas propiedades mecánicas, eléctricas y térmicas, y buen comportamiento a los agentes atmosféricos. Múltiples formatos de plancha en incoloro, blanco y colores transparentes, opacos, satinados, etc. Un clásico en el mundo de la rotulación.

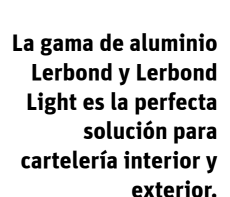
**COLADA Y EXTRUSIÓN** 

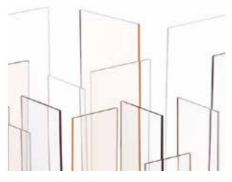














#### **BARRAS Y TUBOS DE METACRILATO Y POLICARBONATO**

Las barras son un producto acabado pulido brillante de alta calidad. Redondas o cuadradas, obtenidas a partir de bloque de colada. Desde 3 mm hasta 100 mm de diámetro.

Los tubos, con aplicaciones tanto industriales como decorativas, pueden ser de metacrilato de colada, de extrusión o de policarbonato. Su elevada transparencia y brillo, con magnífica conducción de luz, consiguen una alta resistencia a la rotura y a las condiciones climáticas de envejecimiento tanto en interior como en exterior.

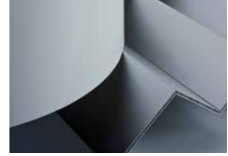


#### **COMPOSITE ALUMINIO SÁNDWICH**

La gama de aluminio Lerbond y su versión más ligera Lerbond Light, ofrecen una alta rigidez y perfecta planimetría, siendo una excelente elección para cartelería interior y exterior de gran calidad. Ligeras de peso y con mínima dilatación, se pueden rotular, pintar o imprimir directamente con máquinas de impresión U.V. consiguiendo magníficos











#### **PRINTLYTE**

Innovadora plancha de polipropileno blanco con núcleo de nido de abeja coextruido. Diferentes espesores (2.4, 2.6, 3, 5, 8 mm) y en gramajes que van desde 450 a 2000 gr/m². Ligero y económico. Fácil manipulación e impresión.

Tratamiento corona, Protección U.V., 100% Reciclable, Superficies mates, Resistente a la intemperie. Es la solución rígida más económica.



## POLIPROPILENO CELULAR

Planchas celulares en distintos espesores (3, 3.5, 5 y 10 mm) y en gramajes que van desde 450 a 2000 gr/m². Ligero y económico. Amplia gama de colores. Ideal para embalaje e impresión.

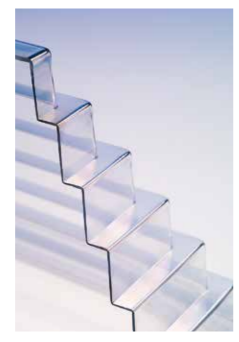
#### **AXPET-PET / VIVAK**

AXPET y VIVAK es la placa de Poliéster y Co-poliéster termoplástica fabricada por BAYER. Es un material que ofrece una característica excepcional que no tiene ningún otro material termoplástico: memoria mecánica. Se puede doblar en frío, lo que representa un ahorro importante en los costes de fabricación.

#### CARACTERÍSTICAS

Fácil manipulación, se puede troquelar y permite pintado, barnizado y serigrafiado. Curvatura y plegado en frío (efecto bisagra). Espesor a partir de 0.5 mm.

Se puede cortar con láser y sierra, transformación fácil y económica, alta calidad óptica y gran resistencia química, autorizado para estar en contacto con alimentos.





NIN9K



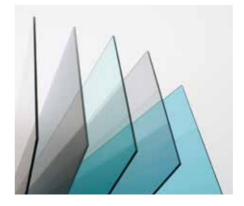
La alta rigidez y ligereza de Printfoam lo convierte en la magnífica alternativa al cartón pluma.



#### **PRINTFOAM**

Sándwich de PVC espumado blanco con núcleo de poliestireno extruido, hasta conseguir espesores de 5, 10 y 19 mm de alta rigidez.

Acabado blanco mate de alta calidad y film protector a 2 caras, consiguiendo máxima rigidez con el mínimo peso, alta resistencia al exterior y a la humedad. Óptimos resultados en Impresión Digital U.V. o Serigrafía.





#### **POLICARBONATO**

Planchas de gran resistencia al impacto (prácticamente irrompibles). Difícilmente inflamables. Planchas celulares y compactas. Es termoconformable y curvable en frío. Resistente a los rayos U.V. Fácil de manipular, se puede serigrafiar, cortar, taladrar, etc.





#### POLIESTIRENO

Ligero. Muy versátil. Una opción muy económica para cartelería de interior, resistente al impacto (HIPS). Fácil manipulación e impresión. Posibilidad de planchas con acabado espejo y acabado antirreflejos para proteger cuadros y carteles (GPPS). Es ligero de peso, económico y fácil de cortar. Gran rango de espesores y tamaños.

**ESPEJOS** 

Los materiales de plástico rígido

tipo espejo de poliestireno están

Versatilidad, flexibilidad, facilidad

son adjetivos que demuestra

su adaptabilidad en numerosas

cuenta con metacrilato espejo.

para la colocación y manipulación...

aplicaciones. Nuestra gama también

terminaciones y texturas.

compuestos por varias capas de material

para conseguir diferentes acabados,



HIPS

**GPPS** 

#### PVC CALANDRADO SEMI-RÍGIDO

Producto para impresión tradicional en serigrafía y múltiples aplicaciones en cartelería de interior. Hojas con un acabado perfecto, sin aguas. Variedad de colores y acabados lisos y grabados. Espesores de 0.15 a 0.7 mm



#### **COMPLEMENTOS**

Adhesivos acrílicos como, BETAPLEX, BETAPLEX SOLID, BETALAC, COLAPLEX SPEEDY, COLAPLEX GOOLD, BETAPOL, etc., un producto para cada aplicación.

Limpiador de adhesivos VINIL CLEAN, especialmente indicado para eliminar los residuos que dejan etiquetas y vinilos sobre cualquier soporte. Producto de origen vegetal renovable. La amplia gama de vinilos Oracal® ofrece todo tipo de soluciones para aplicaciones con plotters de corte, rotulación de flotas, exposiciones, cristaleras, escaparates, vidrieras, vallas promocionales, lonas, pancartas, rótulos luminosos, etc.

Los diferentes tipos de adhesivos y su gran carta de colores, aportan posibilidades ilimitadas de diseño.



Distribuimos las vinilas autoadhesivas de Oracal en todos los formatos y acabados.

## **VINILOS DE MARCAJE Y FILMS**



Los diferentes tipos de adhesivos y su gran carta de colores, aportan posibilidades ilimitadas de diseño.

#### **Car Wrapping Films**

#### **ORACAL 970**

Film fundición de 110 micras multicapa. 96 colores brillantes, opción de mates. Desarrollado especialmente para el pegado integral de vehículos (Car Wrapping), apto para la aplicación sobre soportes irregulares y abombados, así como para estrías y remaches. Duración de blanco y negro 6 años; transparente y color 5 años, y metalizados 4 años.



#### **ORACAL 975**

Structure Film de fundición de 150 micras multicapa. Superficie con óptica de carbón estructurada, suministrable en colores diversos. Excelente estabilidad dimensional también en caso de desgaste mecánico y térmico. Desarrollada especialmente para el pegado en toda la superficie en vehículos cumpliendo los requisitos más exigentes respecto a capacidad de carga y durabilidad. Puede emplearse también sobre fondos curvados, en acanaladuras y sobre remaches. Duración 5 años.

#### Vinilos de color



**ORACAL 951 CAST** 

Film de fundición de alta calidad y alto brillo, con un espesor de sólo 50

micras. Inmejorable estabilidad a los

Excelente comportamiento también

agentes atmosféricos de hasta 10 años.

sobre superficies corrugadas. Insuperable estabilidad dimensional. Superficie muy

brillante. 97 colores brillantes, blanco y

negro mate. Posibilidad de fabricar otros

colores a partir de 300 m<sup>2</sup>.



## **ORACAL 751 CAST**

Film de fundición de 55 micras para plotter de altas prestaciones en aplicaciones de larga duración. Cumple todos los requisitos de solidez y durabilidad para aplicaciones superiores a 7/8 años por su excelente estabilidad dimensional, fácil corte y aplicación. 116 colores brillo, negro y blanco mate.



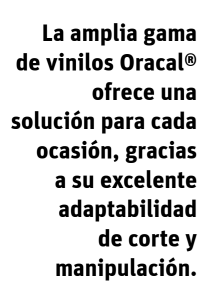
#### ORACAL 651

Film calandrado de 70 micras, diseñado para aplicaciones de media duración, para exterior e interior. Su versatilidad hace que sea perfecto para un gran número de trabajos de decoración. Su excelente acabado opaco y su adhesivo acrílico permanente, garantizan una duración de hasta 5 años al exterior. Cuenta con 60 colores brillo y 54 mate. Posibilidades de diseño casi ilimitadas.



#### **ORACAL 8500**

Este film traslúcido está especialmente diseñado para realizar rótulos luminosos con un perfecto acabado. Su coloración evita los reflejos no deseados. Es perfecto para diseños complejos con rótulos luminosos hechos de cristal, material acrílico y lonas para luminosos. Cuenta con 55 colores y una duración de hasta 7 años.



#### **ORACAL 631**

Serie de corte con 48 colores en acabado mate para evitar los reflejos no deseados y añadir elegancia a sus trabajos. Con adhesivo acrílico semipermanente que asegura una retirada fácil y sin residuos, es ideal para ferias o para aplicaciones de exterior hasta 3 años.



**ORACAL 451** 

Este film para plotter ha sido diseña-

do para banderas, toldos, pancartas,

cintas y otras aplicaciones flexibles

amolda a todo tipo de superficies sin

producir arrugas. El rotulista exigente

apreciará esta serie que se encuentra

(no para lonas de camiones). Se

disponible en 29 colores.

para dar solución a todo tipo de aplicaciones en señales de tráfico para larga duración o para señales provisionales. Aportan soluciones muy interesantes en señalización reflectante para vehículos.

Existen diferentes acabados y calidades para corte con plotter y para impresión digital con tintas solventes.

**ORALITE 5600 ORALITE 5600E** 





#### **ORACAL 8510**

Film especial con aspecto similar al grabado al ácido o por chorro de arena. Acabado traslúcido para efectos decorativos en escaparates, vidrios y superficies similares. Duración hasta 7 años. Gran estabilidad dimensional.

#### **ORALITE**

La amplia gama de films Oralite está compuesta de materiales reflectantes

**ORALITE 5400** 





#### ORACAL 351 - 383

Colores metalizados en plata y oro, muy brillantes y resistentes. Film de poliéster especial para aplicaciones en tuning, decoración y publicidad.



#### **ORACAL 6510 - 7510**

Ambas series se utilizan en aplicaciones especiales. Films fluorescentes y muy brillantes, son especialmente visibles incluso en condiciones de baja visibilidad. La serie 6510 está disponible en 7 colores brillo y es adecuada para aplicaciones de corta a media duración.

#### **ORATAPE MT 52**

Transportador de papel semitransparente MT 52, se usa para transferir las letras o símbolos cortadas por ordenador. Su adhesivo de caucho natural, asegura una rápida colocación sobre los materiales y un reposicionamiento sin roturas.



Esta máscara, muy flexible, se usa para todo tipo de trabajos de pintura y aerografía. Es apta para el diseño de letras flexibles para lonas y pancartas plásticas y en cualquier superficie no textil.



#### **ORAMASK 811 - 813**

La alta rigidez relativa de estas máscaras, hace que sean ideales para trabajos de pintura y aerografía en grandes superficies lisas, como traseras de camiones, remolques de chapa, trabajos de aerógrafo en metacrilato, etc.



trabajos de precisión que requieran una alta transparencia. El adhesivo poli-acrílico es de baja adherencia, incluso después de ser aplicado. Su gran estabilidad dimensional,

permite ser colocado con un ajuste perfecto.

#### **ORAMASK 830**

Esta máscara de goma sintética ha sido diseñada para trabajos especiales y estudios de arte que usan técnicas de grabado de arena. La máscara 830 tiene un acabado mate y es excelente para aplicaciones en plotter de corte. Se adhiere bien a una amplia gama de materiales, se puede retirar sin dejar residuos y protege con seguridad la superficie que está siendo trabajada

#### **ORATAPE MT 72**

Está diseñado para ser usado con casi cualquier tipo de film con superficie lisa o mate. Es un transportador de papel para todo uso, debido a su gran estabilidad dimensional y especialmente por su gran adherencia, incluso en superficies húmedas.

#### **Films Control** Solar

Las láminas adhesivas de protección solar Réflectiv son el complemento perfecto para la mejora de la eficiencia energética. Aplicados sobre los acristalamientos rechazan hasta un 80% de la energía solar y le permiten conservar toda la frescura de su hábitat, incluso cuando las temperaturas son altas.





## IMPRESIÓN DIGITAL GRAN FORMATO



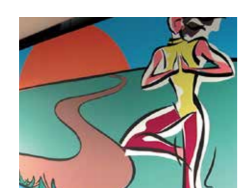
correce la más amplia gama de vinilos de impresión digital gran formato, válido con tinta U.V., solvente, eco-solvente o látex. En función del tipo de aplicación, existe una solución entre distintos tipos de vinilo, cada uno con sus especificaciones particulares.

#### Vinilos de impresión digital

#### VINILOS MONOMÉRICOS

Vinilos para impresión digital 100 micras, para trabajos de corta y media duración a todo color, para aplicaciones interiores o exteriores. Su gran estabilidad dimensional hace que su colocación y montaje sea muy sencillo. Duración 4 años.





## VINILOS POLIMÉRICOS

Film de 60/70 micras de altas prestaciones. Excelente estabilidad dimensional para aplicaciones de medio y largo plazo, con un adhesivo poliacrílico solvente permanente. Disponible con adhesivo tecnología Rapid Air (libre de burbujas) facilitando la eliminación de pliegues o burbujas sobre la superficie.

Duración 7 años.

#### **VINILOS FUNDIDOS**

Vinilos fundido de 55 micras alto brillo adhesivo permanente. Se distingue por su extraordinaria adaptabilidad a contornos difíciles o corrugaciones en la rotulación integral de vehículos. También disponible con adhesivo tecnología Rapid Air (libre de burbujas), facilitando la eliminación de pliegues o burbujas sobre la superficie. Duración hasta 10 años.



#### **Laminadores**





## LAMINADORES ORAGUARD

Los laminados de protección

ORAGUARD, son la solución perfecta para proteger y alargar la vida de las gráficas realizadas en impresión digital, disponiendo de diferentes texturas y acabados brillo, mate, satinado y alto brillo.

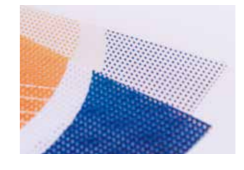
El amplio rango de formatos está disponible en calidad monoméricas, poliméricas, fundición, etc.

Todas ellas ofreciendo una magnífica resistencia de protección a los rayos U.V., química o de abrasión, mejorando notablemente la intensidad de los colores.



#### LONA CALADA (MESH) 270g

Tejido de poliéster de alta tenacidad recubierto de PVC por las dos caras. Por sus características, ligero y resistente, es indicado para impresiones digitales que requieran una calidad extrema. Su estético acabado lo convierte en un elemento importante en decoración. Por este motivo, es ideal para confecciones de recubrimientos de fachada, decoración de stands o tiendas, entre otros. Este tejido reúne las cualidades perfectas para los clientes más exigentes en imagen. Producto presentado en dos calidades: con o sin Liner.



#### Lonas

## LONA FRONTLIT 510g FR (Retardante al fuego)

Tejido fundido de poliéster de alta tenacidad recubierto de PVC. Diferentes anchos y gramajes, en función de las aplicaciones finales y disponible en anchos de hasta 5 metros. Tejido altamente resistente y ligero, ideal para la confección de vallas publicitarias de grandes dimensiones, que ofrece la opción de iluminación frontal, ventaja que aporta una garantía de visión continuada de las impresiones.

#### **LONA OPACA 510g**

Tejido de poliéster recubierto de PVC por las dos caras. Altamente resistente, con una película interior de color negro, que no permite el paso de la luz. Esta característica convierte a esta lona en opaca y la hace específica para la señalización en todo tipo de ambientes feriales y eventos, banderolas y cualquier tipo de soporte que requiera impresión por las dos caras. Además, aporta a todas las impresiones unos acabados inmejorables.

## ESPECIALIDADES DE IMPRESIÓN

LERMONT PLASTICS ofrece una amplia variedad de productos especiales para impresión digital para multitud de aplicaciones.





PAPELES FOTOGRÁFICOS
VALLAS O MOOPIE
VINILOS MICROPERFORADOS
(ONE WAY VISIÓN)
VINILOS ELECTROESTÁTICOS
VINILOS FOTOLUMINISCENTES
REFLECTANTES
FILM BACK LIGHT
LIENZO CANVAS
PVC MAGNÉTICO
TEXTILES
ROLL UP









El rango de especialidades de Lermont reúne las marcas más importantes para rotulación e impresión digital. La combinación de años de experiencia y la selección más exclusiva de marcas de la más alta calidad, permite ofrecer a nuestros clientes de Comunicación Visual soluciones de alto nivel para cada aplicación. Marcas tan representativas como Orafol®, ContraVision®, Siser®, Teslaflex®, Papergraphics®, 3M®, etc., hacen que nuestro portfolio de productos sea un referente en el mercado. Lermont ofrece en todo momento el mejor material para cada aplicación y para cada tipo de cliente.

VINK LIGHTING es uno de los líderes europeos en la distribución de productos LED para la iluminación del rótulo y la publicidad dinámica con una dilatada experiencia de más de 10 años.

Asesoramos técnicamente y damos soluciones creativas para la correcta elección del producto óptimo para cada aplicación, buscando la más impactante comunicación visual y asegurando la máxima calidad al alcance de todos los bolsillos.

## LIGHTING SOLUTIONS



## MÓDULOS LED Y SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN PARA EL RÓTULO LUMINOSO



Los módulos LED Tetra® de GE Lighting Systems son robustos y permiten infinidad de aplicaciones para la industria del rótulo, tanto para interior como para exterior. En comparación con los neones o las lámparas fluorescentes, los sistemas de LED Tetra® reducen significativamente los costes de electricidad, así como los costes de mano de obra de instalación y los costes de mantenimiento, ofreciendo un brillo y una uniformidad más consistente para la perfecta iluminación del rótulo.



#### MÓDULOS PARA LETRAS CORPÓREAS

Los sistemas LED MiniMAX, MAX, MAX HO y PowerMAX están diseñados para pequeñas, medianas y grandes letras corpóreas de profundidades a partir de 38 mm. Sus ópticas OptiLensTM permiten distanciar más los módulos entre líneas, ayudando a reducir la cantidad de módulos en cada rótulo. Además, OptiLens ayuda a proteger el LED del polvo, la humedad, la corrosión y los golpes.

#### **BLANCOS DISPONIBLES**

7100K, 5000K, 4100K y 3200K



Para sustitución de tubo de neón. El sistema se compone de una tira de led flexible y un tubo extruido difusor de plástico que se puede termoconformar para obtener cualquier diseño y aplicación. La instalación es rápida y fácil con los clips de montaje. El sistema provee una apariencia brillante y uniforme y un ángulo de apertura de 330° para simular la clásica apriencia del neón.



#### MÓDULOS LED PARA CAJONES DE LUZ

Los sistemas LED MiniStrip, MiniStrip DS, PowerStrip, PowerStrip DS y EdgeStrip están diseñados para la iluminación de cajones de luz y banderolas a partir de 75 mm de profundidad tanto frontal como perimetralmente. Cuando se sustituye un tubo fluorescente T8 por la avanzada tecnología de Tetra® Ministrip se consigue un brillo y una uniformidad excepcional, así como un impresionante ahorro energético. Imagine el impacto positivo que se obtiene a lo largo de la vida útil del





## METACRILATO COLADA ESPECIAL PARA LED

El metacrilato de colada ha evolucionado en paralelo a la tecnología de iluminación LED para aumentar el brillo y la uniformidad de los rótulos. Los blancos y los colores han sido especialmente formulados para transmitir y reflejar la luz del LED con mayor eficiencia que los metacrilatos estándares.

Las dimensiones estándar de fabricación y colores son los siguientes: Espesor: 3 y 5 mm. Dimensión placa: 3050 x 2030 mm.

#### COLORES DISPONIBLES

Blanco opal, blanco hielo, amarillo, ámbar, naranja, violeta, rojo, rojo oscuro, verde, verde oscuro y azul.

La elección de uno u otro fabricante de módulos LED puede afectar significativamente el aspecto y duración del rótulo luminoso.

#### FUENTES DE ALIMENTACIÓN

Todas las fuentes de alimentación del sistema Tetra® funcionan con 2 cables de 12V o 24V. Gracias a su sistema de disipación de calor, las fuentes de GE tienen una altísima eficiencia y fiabilidad.



20W, 80W, 100W y 180W. **FUENTES REGULABLES:** 

SISTEMAS A 12V:

SISTEMAS A 24V:

20W, y 60W.

60W a 12V y de 80W a 24V.

**FUENTES IP67:** 60W a 12V y de 80W a 24V.

## PANTALLAS DIGITALES, SOFTWARE Y ACCESORIOS SOLUCIONES PARA PUBLICIDAD DINÁMICA

Disponemos de una amplia gama de primeras marcas que nos permite ofrecer un paquete completo de productos para la publicidad dinámica, fáciles de integrar en cualquier negocio y ajustado a cualquier presupuesto.

#### PHILIPS SHARP



# PANTALLAS Y PANTALLAS DE VÍDEO DE PARED PARA EXTERIOR

Q-Lite suministra paneles LED modulares para exterior. Gracias a su fabricación local, permite personalizar la fabricación de cualquier tamaño.

# PANTALLAS Y PANTALLAS DE VÍDEO DE PARED PARA INTERIOR

Las pantallas Philips® tienen una excelente definición de imagen así como un extraordinario rendimiento para cualquier aplicación y presupuesto.

Sharp<sup>®</sup> tiene una gama espectacular de pantallas de alto brillo y pantallas gigantes de LCD, ofreciendo un impresionante rendimiento.



### SOLUCIONES SIMPLES Y MÚLTIPLES DE MONTAJE

Nuestros expertos en integración e instalación de pantallas digitales, le asesorarán para obtener la pantalla más espectacular para su negocio, teniendo en cuenta la estética, ubicación y logística de cada modelo.



La experiencia visual dinámica proporcionará un incremento de ingresos al negocio si el diseño del sistema es el apropiado, ya sea para potenciar una marca, influir en el comportamiento del cliente o simplemente informar.





## REPRODUCTORES INTEGRADOS

El reproductor UPP! opera desde la plataforma Android y está diseñado para ser utilizado con cualquier pantalla profesional.

También disponemos de reproductores Windows diseñados para funcionar en cualquier tipo de pantalla electrónica.

Ambas soluciones ofrecen excelente funcionalidad con una operatividad fiable y fácil.

#### **SOFTWARE**

Producto basado en Windows. El sistema es muy flexible, absolutamente personalizable y tiene una interface de fácil uso.

Los reproductores UPP! vienen preinstalados con un software "hola" de fácil uso y simple de operar.









#### SEDE

Barcelona - Tel. 935 683 961

#### **CENTROS OPERATIVOS**

Alicante - Tel. 965 175 467 / Bilbao - Tel. 944 538 163 / Madrid - Tel. 918 023 090 Málaga - Tel. 952 326 441 / Sevilla - Tel. 954 525 971 / Valencia - Tel. 961 524 760

lermont@lermontplastics.es

www.lermontplastics.es

www.vink.com